(19) 世界知的所有権機關 國際事務局

3



(43) 国際公開日 2004年9月23日(23.09.2004)

(10) 国際公開番号 WO 2004/081778 A1

(51) 国際特許分類":

G06F 3/02, 3/00

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/002546

(22) 国際出版日:

2004年3月2日(02.03.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 特麗2003-055515 特層2003-119994

2003年3月3日(03.03.2003) JP 2003年4月24日(24.04.2003)

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 松下電 器產業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUS-TRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5718501 大阪府門真市大 字門真1006番地 Osaka (JP).

(72) 発明者; および

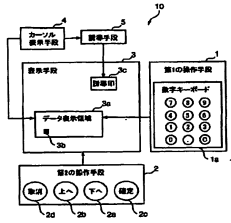
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 金澤 埼 之 (KANAZAWA, Kiyoshi). 遠水 孝之 (HAYAMI, Takayuki).

- (74) 代理人: 小谷 悦司 、外(KOTANI, Etsuji et al.); 〒 5300005 大阪府大阪市北区中之島2丁目2番2号 ニテ メンビル2階 Osaka (JP).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ. EC. EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KB, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

/铁葉有)

(54) Title: DATA INPUT DEVICE, DATA INPUT METHOD, DATA INPUT PROGRAM, AND COMPUTER-READABLE RECORDING MEDIUM CONTAINING DATA INPUT PROGRAM

(54) 発明の名称: データ入力装置、データ入力方法、データ入力プログラム及びデータ入力プログラムを記録した コンピュータ挟み取り可能な記録媒体



- 4...CURSOR DISPLAY MEANS
- 5...GUIDING MEANS 3...DISPLAY MEANS
- 3c...GUIDING MARK 3a...DATA DISPLAY AREA
- 2... SECOND OPERATION MEANS
- 2d...CANCEL
- 2b...UP
- 2a. DOWN
- 2c...CONFIRM 1...FIRST OPERATION MEANS
- 18. NUMERIC KEYBOARD

(57) Abstract: When directly inputting data through a keyboard and numeric buttons, it is possible to preferably guide the user's eyeshot toward the keyboard and the numeric buttons. In order to achieve this object, a data input device (10) includes: first operation means (1) for directly inputting at least one of the numeric data and character data; second operation means (2) for performing operation other than the direct input of the numeric data and character data; and guiding means (5) for guiding the user's eyeshot toward the first operation means with blinking operation when starting data input via the first operation means. When starting data input via the first operation means (1), the guiding means (5) makes a guiding mark (3c) blink so as to indicate the shape of the first operation means (1) and the direction of the location of the first operation means

(57) 要約: 本発明は、キーポードや数字ポタンからデータを直 接入力するときに、ユーザの視線をキーボードや数字ボタンへ と良好に誘導することを目的とする。そして、上記目的を達成 するために、本発明のデータ入力装置10は、数値データ及び 文字データのうちの少なくとも一方を直接入力する第1の操作 手段1と、数値データ及び文字データの直接入力以外の操作を 行う第2の操作手段2と、第1の操作手段によるデータ入力を 開始するとき点減動作を伴ってユーザの視線を前配第1の操作 手段へと誘導する誘導手段5とを備え、誘導手段5は、第1の 操作手段1によるデータ入力を開始するとき、第1の操作手段 1の形状及び第1の操作手段1の配置されている方向を表わす 競集印3cを点試表示させる。

ATTACHMENT A